Index of Claims

App	lication/Co	n	itrol	No.
-----	-------------	---	-------	-----

09/859,499

Examiner

Yves Dalencourt

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NISHIO, MASAHIRO Art Unit

2157

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
\lceil	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date			Claim [Da	Date					Claim			Date										
l_	<u></u>	S										ल										a							
Final	Original	4/16/05									Final	Original						ı			Final	Original							
ΙŒ	ő	7									证	Ë		1	-	1					ίΞ	Ç							
<u> </u>				_				_						_	4	\perp				_				lacksquare				丄	
1_	1	=	Н	_			<u> </u>	-	Ш			51	\square	_	_	\bot	\sqcup		_	_		101	\perp	\perp				_	\perp
	2	<u> </u>		-			_	Щ	Н			52	$\vdash \downarrow$	\dashv	-	\bot	\vdash		-	4		102		ļ	_			_	\perp
<u> </u>	3	=		\dashv	\dashv		<u> </u>	\vdash	Н			53	${\mathbb H}$	\dashv	+	-	\vdash	\vdash		4		103	\dashv	\vdash				┿	Ш
3	5	=	Н	\dashv	-			Н	Н			54	$\vdash \dashv$	+	-	+-	\vdash	-	-	-		104	+	╙	-	\Box		+	\vdash
4	6	=	\dashv	-	-		-	\vdash	Н		<u> </u>	55 56	\vdash		-	+-	+	-		-		105		-	-	\dashv	+	┿	\vdash
-	7	<u> </u>	Н	\dashv	_	_	-	Н	Н	_		57	\vdash	-	+	+	\vdash		-	-		106	+	┼	-1	\dashv	\dashv	$+\!-$	╁┤
-	8	-	H	\dashv			-	\vdash	\vdash			58	Н	-+	+		+	\dashv		-		107 108		╁		\vdash	-	+-	\vdash
5	9	=	H	\dashv	-		\vdash	\vdash	Н		_	59	\vdash	\dashv	+	+	+			-		109		╁╌	-	\dashv	+	+-	╁
6	10	=	\vdash	┪			\vdash	Н	Н		_	60		\dashv	+	╅	\vdash	\forall		┨Ш		110		╁┈	Н		+	+-	\vdash
<u> </u>	11			_	_		\vdash	П	Н			61	Н	_	\dashv	+	Н		\dashv	-		111	-	╁	-	\vdash	\dashv	+	+
	12		H	_			П	П	H			62	\vdash	\dashv	+	+	Н	\forall		1		112	+	+	Н	\vdash	\dashv	+-	+
	13		П	\neg				П	П		<u> </u>	63	Н	ヿ	十	\top	П	\dashv	\top	1		113	_	T	Н	\vdash	+	+	Н
	14		П					П	П			64	П	\dashv	\top	\top	П	\Box	\dashv	1		114	\dashv	\top	\Box		\dashv	+	Н
	15	L						П				65		\neg	\top	1			一	1		115	$\neg \vdash$	T	П		\dashv	\top	П
	16											66]		116		T^{-}	П	\Box		\top	\sqcap
	17			\Box								67			I	\perp						117		Π				\top	П
	18											68			\Box							118					$\neg \top$	\top	П
	19											69										119					$\neg \vdash$	1	
7	20	=	Ш	_				Ш	Ш			70		\Box	\perp]		120							
L	21		Ш				Ш	Ш	Ш			71	Ш						┸	_		121							
L	22		Ш					Ш	Ш			72	Щ	_		┸			\perp			122							
ļ	23	_	\sqcup	_			_	Ш	Ш			73		_	\perp	ᆚ	Ш	\perp		_		123		<u> </u>				\perp	
	24		Н		_		<u> </u>	Ш	-			74		4	_	_	Ш		_	_		124			Li			┷	\perp
<u> </u>	25	-	\vdash	_				<u> </u>	Н			75	\sqcup		+	+	1	\dashv	-	_		125		ļ	Ш	\dashv		4	_
-	26 27	-		-	_	-	\vdash	Н	-			76	\vdash	-	+	+	-	-		-		126	ļ .			\dashv		-	1
	28	-	\vdash			_	\vdash	Н	Н	_	-	77 78	$\vdash \vdash$	-	+	+	+	\vdash		-		127		-	Н	\dashv		+	\vdash
	29	\vdash	Н	\dashv	_				Н		-	79	\vdash	\dashv	+	+	Н	\dashv		-		128 129	-	┼-	-	\dashv	+	+	\vdash
-	30	┢	\vdash	\dashv	\dashv		-	Н	Н			80	\vdash	\dashv		+-	\vdash	-		-		130		╆		\dashv		+-	+
	31	-	\dashv	-			-	Н	Н			81	H	+	+	+	\vdash	\dashv	+	-		131		┢			-+	+	╂╌┨
	32	1	H	_	-	-			Н	-	<u> </u>	82	\vdash	\dashv	+	+	Н	-+	\dashv	-		132		╁	\vdash	\dashv	\dashv	+	+
	33	\vdash	П	寸	_				Н			83	Н	\dashv	+	+	\vdash	\dashv		1		133	-	+-	Н	\vdash	-	+	╁╌┤
	34		\Box	寸	\neg			Н	H	_		84	\vdash	寸	+	+-	${\sf H}$	\dashv	\dashv	1		134	+	╁╌	H	\vdash	+	+	+
	35	Π					П	П	М		<u> </u>	85	\Box	\dashv	\top	T	\sqcap	\dashv	\dashv	1		135	 -	T		\vdash		+	\vdash
8	36	=						П	П			86		\neg	\top	T	П	\Box	\top	1		136		1	П		\neg	\top	Н
9	37	=										87	\Box	寸		T	П	\dashv	$\neg \vdash$	1		137			П		\neg	\top	$\dagger \exists$
10	38	=		J								88				\mathbf{I}^{-}				1		138			П	\Box	\neg	1	П
11	39	三		\Box			\Box					89										139					_1		П
<u></u>	40	_		_[╝		$oxed{oxed}$	Ш	Ш			90		$oxed{\int}$		$oxed{\bot}$						140						I	
<u> </u>	41	 _	\sqcup	_			Щ	Ш	Ш			91	Ш	\perp		Ţ	Ш					141						\perp	П
├	42	<u> </u>	\sqcup	_	_		Щ	Ш	Ш		<u> </u>	92	Ш	\perp	\perp	1	Ш	\Box				142		\Box			\Box		\Box
<u> </u>	43	<u> </u>	\sqcup	_	_	Щ	Ш	\sqcup	Щ	_	· .	93	Щ	4	4	\perp	Ш	_	\perp	4		143	\bot	1	Ш			丄	Ш
 	44	_	$\vdash \downarrow$	-	_		Н		$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	94	\sqcup		4-	4-	\sqcup	\dashv	4.	4		144		\sqcup	\sqcup			4	\sqcup
<u> </u>	45 46	\vdash	\vdash	-	\dashv		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$		ļ	95	\sqcup	-	+	+	\vdash	-	+	4		145		\sqcup	\sqcup			\bot	\sqcup
 -	47	\vdash	\vdash		4	-		$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	_	ļ	96	\vdash	+	+	+	\vdash	\dashv		4		146	-	-		_	+	4	\sqcup
	48		\vdash	+	\dashv	\vdash	\vdash	Н	\vdash	_		97 98	\dashv	\dashv	+	+	\vdash	\dashv		-		147	-	\vdash		\dashv	+	+	\vdash
_	49	┝	\vdash	\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	-		99	\dashv	\dashv	+	╁	Н	\dashv		-		148 149	+-	\vdash	\vdash	-	+	+	$\vdash\vdash$
-	50	 	\vdash	-	-	\dashv	\vdash	Н	\vdash			100	\dashv	\dashv	+	+	+	\dashv	\dashv	-		150		\vdash			-	+	\vdash
		Ь	لــا								 			1	- 1		1 1	- 1	1	1:::::		100	- 1	1			1	- 1	1 1